PREMIER

MANUAL DE INSTRUCCIONES
ANTENA GIRATORIA PARA TV
CON CONTROL REMOTO
ANT-2373

ESTIMADO CLIENTE

¡Felicitaciones por su compra!

Por favor lea cuidadosamente este manual, y guárdelo para su futura referencia. Si necesita soporte adicional, no dude en escribir a: info@premiermundo.com

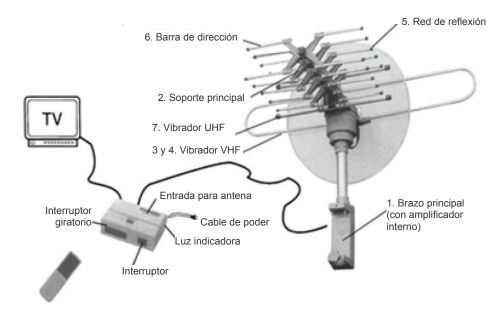
WWW.PREMIERMUNDO.COM



CARACTERÍSTICAS

- Bandas de recepción UHF/VHF/FM.
- Amplificador frontal interno de bajo ruido.
- Rotación omnidireccional de 350°.
- Estructura sólida a prueba de humedad.
- Fácil instalación y operación.

DESCRIPCIÓN





ESPECIFICACIONES

 $\begin{tabular}{ll} Frecuencia & 45-860MHz \\ Plus & 20-28dB \\ Impedancia & 75\Omega \\ \'{Angulo de rotaci\'{o}n} & 350^\circ \\ \end{tabular}$

Potencia AC 110V/60Hz

Vataje 3W

Velocidad de rotación 4-6N/min

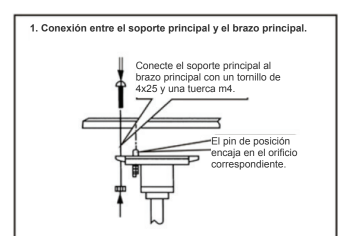
PRECAUCIONES

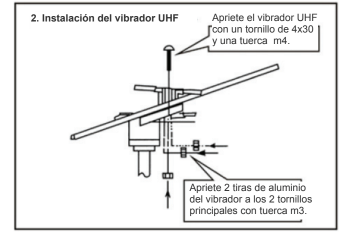
- Dentro del brazo principal se encuentran instalados el motor para desacelerar, los cambios y el amplificador. Por lo tanto no intente destapar la unidad por ningún motivo. Si necesita alguna revisión haga que sea hecha por servicio técnico autorizado.
- Haga la instalación de acuerdo con el procedimiento descrito y asegúrese que cada conexión quede firme.
- El diámetro del soporte principal debe ser conectado firmemente con el diámetro del brazo principal.
- La antena debe ser instalada en la parte más alta posible, libre de obstáculos evidentes para asegurar el mejor desempeño. Esto es particularmente importante para recepción de larga distancia.
- Al terminar la instalación usted puede utilizar el interruptor giratorio para hacer que la antena gire y así graduar la mejor imagen.
- La caja de corriente debe colocarse por lo menos a 1 metro del televisor y libre de polvo o humedad.
 No la ponga encima del televisor para evitarle daños por el calor.

WWW.PREMIERMUNDO.COM

INSTALACIÓN

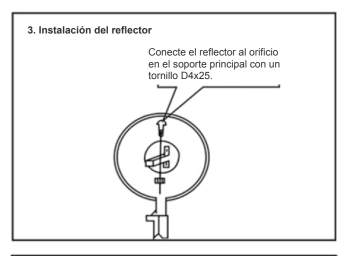


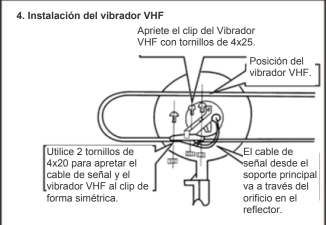


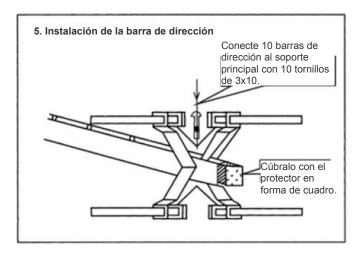


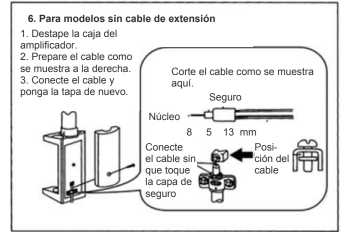






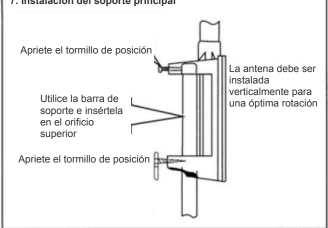


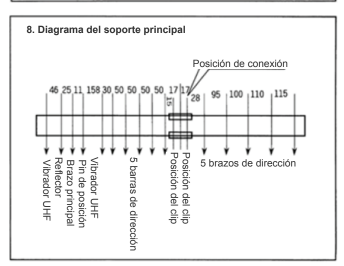




Pagina 4

7. Instalación del soporte principal





Pagina 6

WWW.PRIMITAMUNDO.GOM LISTA DE COMPONENTES

NÚMERO	NOMBRE	ESPECIFICACIÓN	CANTIDAD	DIAGRAMA
1	Brazo principal (con amplificador inserto)	ANT-2373	1	
2	Soporte principal (hecho en aluminio)	15x15x500mm	1	
3	Vibrador VHF (con tubo de conexión)	Ф12x390mm	1	
4	Vibrador VHF	Ф12x370mm	1	
5	Reflector		1	
6	Barra de dirección	320x86mm	5	
7	Vibrador UHF	330x90mm	1	
8	Clip		1	
9	Protector pequeño		20	
10	Protector cuadrado		2	
11	Tornillos	M4x25	4	 3
12	Tornillos	M3x10	9	#3</td
13	Tuercas	M4	6	9
14	Caja de corriente		1	000
15	Cable coaxial	1.2M	1	
16	Control remoto		1	
17	Manual de instrucciones	ANT-2373	1	

Pagina 7





PRECAUCIÓN RIESGO DE CHOQUE

ELÉCTRICO, NO ABRA



Precaución: Para reducir el riesgo de choque eléctrico, no retire la cubierta, no hay partes manipulables por el usuario al interior de la unidad. Refiera todo mantenimiento o intervención técnica a personal técnico calificado.



Este símbolo indica la existencia de voltaje peligroso al interior de esta unidad, que constituye un riesgo de choque eléctrico.



Este símbolo indica que hay importantes instrucciones de operación y mantenimiento en la literatura que acompaña a esta unidad.

NOTA

Nos reservemos el derecho de modificar las especificaciones, características y/u operación de esta unidad sin previo aviso, con el fin de continuar las mejoras y desarrollo del mismo.